

**APROBAT:**

Prin ordinul Șefului

INST nr. 45-A din 20.11 2023

## **REGULAMENTUL**

**privind organizarea și funcționarea Direcției supraveghere tehnică  
și control securitate industrială la folosirea subsolului**

### **I. DISPOZIȚII GENERALE**

1. Direcția supraveghere tehnică și control securitate industrială la folosirea subsolului (în continuare –Direcție) este o subdiviziune structurală al Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică (în continuare–INST) din subordinea Ministerului Infrastructurii și Dezvoltării Regionale al Republicii Moldova (în continuare - MIDR).

2. Direcția în activitatea sa se conduce de Constituția Republicii Moldova, de legile și hotărârile Parlamentului, decretele Președintelui Republicii Moldova, hotărârile, ordonanțele și dispozițiile Guvernului și ale Ministerului Infrastructurii și Dezvoltării Regionale, de actele normative și documentele normativ-tehnice în domeniul securității industriale, de acordurile și de tratatele internaționale la care Republica Moldova este parte, HG nr. 391 din 14.06.2023 cu privire la organizarea și funcționare Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică, ordinile și dispozițiile Șefului INST și Regulamentul prezent.

Activitatea Direcției este îndreptată pentru asigurarea intereselor de stat în domeniul securității industriale, îndeplinirea atribuțiilor de supraveghere și control la supravegherea obiectivelor industriale și instalațiilor tehnice periculoase din domeniul folosirii subsolului prevăzute în Legea nr. 151 din 09.06.2022 „privind

*Șeful INST*

*exploatarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase” și Cod nr.3 din 02.02.2009 Codul subsolului, alte acte legislative și normativ-tehnice în vigoare din domeniu .*

3. Direcția efectuează supravegherea tehnică de stat la următoarele obiective industriale și instalații tehnice/sistemele tehnologice, utilizate în cadrul acestora, care cad sub incidența Legii nr. 151/2022:

### **3.1 Obiective de depozitare a materialelor explozive și pentru efectuarea lucrărilor de forare cu adâncimea de peste 100 m**

- Depozite, inclusiv depozite provizorii, de materiale explozive; sectoare de subsol în perimetrul cărora se efectuează lucrări de dinamitare.
- Instalații de forare, mecanisme și utilaj adițional pentru efectuarea lucrărilor de forare cu adâncimea de peste 100 m.

## **ILMISIUNEA, FUNCȚIILE ȘI ATRIBUȚIILE DE BAZĂ ALE DIRECȚIEI**

### **Direcția are următoare sarcini principale:**

- efectuarea supravegherii tehnice de stat la obiectivele industriale și instalațiile tehnice/sistemele tehnologice utilizate în cadrul acestora din domeniul folosirii subsolului;

- emiterea prescripțiilor privind înlăturarea încălcărilor cerințelor prevăzute de cadrul normativ din domeniul securității industriale și verifică executarea efectivă a acestora;

- suspendarea temporară sau interzicerea exploatării obiectivului industrial sau utilizarea instalației tehnice/sistemului tehnologic în cazul nerespectării cadrului normativ din domeniul securității industriale și în condițiile în care exploatarea în continuare a acestuia poate provoca avarii sau poate crea un pericol iminent și imediat pentru viața și sănătatea angajaților și a populației;

-participă la activitățile comisiilor de recepție în exploatare a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice;

-participă la activitățile comisiilor de cercetare tehnică a cauzelor avariilor produse la obiectivele industriale și la instalațiile tehnice din domeniul folosirii subsolului;

-verifică corectitudinea cercetării tehnice și controlează evidența și analiza incidentelor produse la obiectivele industriale și suficiența măsurilor întreprinse în legătură cu rezultatele acestor cercetări;

- participarea în comisiile de atestarea personalului tehnic-ingineresc în domeniul securității industriale;
- coordonarea, din punctul de vedere al securității industriale, a planurilor anuale de desfășurare a lucrărilor miniere;
- eliberează, la solicitarea operatorilor și a persoanelor juridice specializate, acte permise în conformitate cu Legea nr. 160/2011 privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător;
- participarea la elaborarea politicilor și a actelor normative în domeniul securității industriale;
- înregistrează în Registrul de stat obiectivele industriale, instalațiile tehnice/sistemele tehnologice și, respectiv, operatorii acestora, persoanele juridice specializate;
- aplicarea metodelor, tehnologiilor, mijloacelor tehnice și materialelor ce corespund cerințelor normelor securității industriale, în scopul desfășurării corespunzătoare activității;
- evidența, păstrarea, transportarea și utilizarea corespunzătoare normelor de securitate aplicabile a utilizării substanțelor explozive;
- examinarea deținerii de către agenții economici în activitate a planurilor și efectuarea măsurilor de prevenire și lichidare a situațiilor posibililor avarii;
- efectuarea supravegherii pieței în domeniul reglementat în domeniul plasării pe piață a materialelor explozibile pentru uz civil;

### **III . DREPTURILE ,OBLIGAȚIILE ȘI RESPONSABILITĂȚILE DIRECȚIEI**

#### **Direcția are următoarele drepturi:**

- de a avea acces nelimitat la procesul de efectuare a controlului în locurile în care se desfășoară activități în domeniul securității industriale, în conformitate cu prevederile actelor normative;
- de a solicita și a obține din partea operatorilor informațiile și datele tehnice necesare pentru exercitarea supravegherii tehnice de stat.
- să constate contravenții, să încheie procese-verbale cu privire la contravenții și să aplice sancțiuni în conformitate cu Codul contravențional al Republicii Moldova;
- să emite prescripții și să aplice sancțiuni în temeiul procesului-verbal de control, conform prevederilor Legii nr. 131 din 8 iunie 2012 *privind controlul de stat asupra activității de întreprinzător*, Legii nr. 151 din 09.06.2022 „ *privind exploatarea în*

*condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase”;*

**Direcția are următoarele obligații:**

- de a informa autoritatea competentă și organismele de inspecție cu privire la constatarea încălcărilor ce pot provoca avarii la obiectivele industriale sau instalațiile tehnice;
- de a prezenta, periodic sau la solicitarea autorității competente, informații, rapoarte, dări de seamă ce vizează domeniul securității industriale;
- de a respecta, în activitatea de supraveghere tehnică de stat, prevederile Legii nr.131/2012 privind controlul de stat asupra activității de întreprinzător.

**Direcția are următoarele responsabilități:**

-Direcția poartă răspundere pentru efectuarea corectă a controlului, autenticitatea faptelor și tratarea lor corespunzătoare.

- Specialiștii Direcției, în limitele competențelor sale ce le sunt atribuite, au obligația de a asigura păstrarea confidențialității privind informația obținută în procesul de îndeplinire a funcțiilor de serviciu;

- Inspectorii Direcției poartă răspundere pentru executarea la timp și calitativ a obligațiilor investite și sarcinilor șefului Direcției în conformitate cu acest Regulament.

- Persoanele din cadrul Direcției, care își îndeplinesc inadecvat obligațiunile de serviciu sau abuzează de drepturile cu care sunt investite, poartă răspundere disciplinară, administrativă, materială și după caz penală în modul stabilit de legislație

#### **IV. ORGANIZAREA ACTIVITĂȚII DIRECȚIEI**

Direcția este condusă de șeful Direcției, care este numit și eliberat din funcție de către Șeful Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică.

Șeful Direcției se supune nemijlocit Șefului-adjunct al Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică.

Șeful Direcției poartă răspundere personală pentru exercitarea sarcinilor și funcțiilor atribuite Direcției.

*v. Somșchi*

## V. DISPOZIȚII FINALE

Controlul și supravegherea tehnică de stat au drept scop monitorizarea respectării de către operatori și persoanele juridice specializate a cerințelor cadrului normative în domeniul securității industriale

Scopul prioritar al subdiviziunii structurale DSTCSIFS este de a asigura funcționarea obiectivelor industriale potențial periculoase în condiții de securitate și fiabilitate și asigurarea întreținerii instalațiilor tehnice potențial periculoase de asemenea obligațiile operatorilor pentru prevenirea, localizarea și lichidarea consecințelor avariilor și accidentelor majore și limitarea consecințelor acestora asupra vieții, sănătății sau bunurilor oamenilor și asupra mediului ambiant.

### **Direcția prestează următoarele servicii publice:**

- participarea în cadrul comisiilor de atestare a personalului tehnic-ingineresc în domeniul securității industriale;
- înregistrarea documentației de proiect pentru lucrările de construcție-montare, reconstrucție, reutilare tehnică, conservare și lichidare/desființare a obiectivelor industriale și instalațiilor tehnice;
- participarea la activitățile Comisiilor de recepție în exploatare a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice;
- eliberarea demersului privind admiterea la lucrările de dinamitare pentru obiectul concret;
- eliberarea certificatului pentru exploatarea depozitelor de materiale de dinamitare;
- înregistrează în Registrul de stat obiectivele industriale și instalațiilor tehnice/sistemele tehnologice și, operatorii acestora, persoanele juridice specializate.
- coordonează programele de specialitate pentru formarea profesională a personalului tehnic-ingineresc și muncitoresc în domeniul folosii subsolului;

### **Mențiuni**

#### **Legislație:**

- CONSTITUȚIA REPUBLICII MOLDOVA din 29.07.1994;
- Legea nr. 151 din 09.06.2022 „privind exploatarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase”;
- Codul Subsolului nr.03 din 03.02.2009;

- Codul Contravențional;
- Legea privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător nr. 160 din 22.07.2011;
- Legea privind controlul de stat asupra activității de întreprinzător Nr.131 din 08.06.2012;
- Legea Nr. 158 din 04.07.2008. cu privire la funcția publică și statutul funcționarului public;
- Hotărârea Guvernului nr. 391 din 14.06.2023 cu privire la organizarea și funcționarea Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică;
- Ordinul Ministerului Economiei Nr.221 din 29.12.2010 privind punerea în aplicare a unor documente normativ-tehnice în domeniul securității industriale. ( 07.01.2011 în Monitorul Oficial Nr. 1-4 art. Nr :1);
- Documentele normativ-tehnice care stabilesc norme și reguli de exploatare în siguranță a obiectelor industriale periculoase și care au caracter obligatoriu și se identifică prin sigla „NRS” (norme și reguli de securitate) pentru domenii de activitate concrete, conform prevederilor Art.3, alin (3) al Legii nr.151/2022 privind securitatea industrial a obiectelor industrial periculoase.

### **Colaborare cu alte subdiviziuni:**

Subdiviziunea structurală colaborează cu: Autoritățile administrative centrale, autoritățile administrației locale și cu subdiviziunile structurale din cadrul Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică.

Totodată în domeniul securității industriale la folosirea subsolului colaborează cu Agenția pentru Geologie și Resurse Minerale și Inspectoratul pentru Protecția Mediului.

### **Acte emise:**

În conformitate cu cadrul legal: Anexa 1 la Legea nr. 160 din 22.07.2011 „privind reglementarea prin autorizare a activității de întreprinzător”; Codul subsolului, adoptat prin Legea nr. 3 din 02.02. 2009; Legii nr. 151 din 09.06.2022 „*privind exploatarea în condiții de siguranță a obiectivelor industriale și a instalațiilor tehnice potențial periculoase*”, Hotărârea Guvernului nr. 391 din 14.06.2023 cu privire la organizarea și funcționarea Inspectoratului Național pentru Supraveghere Tehnică, prin (Ordinul nr. 3 din 26.06.2018 privind aprobarea pașapoartelor și a formularelor actelor permissive ale Agenției pentru Supraveghere

Tehnică), subdiviziunea structurală DSTCSIFS din cadrul INST evaluează și pregătește actele permiseive conform Ordinului prenotat: Permisiiune pentru obținerea și depozitarea materialelor explozive, Demers de executare a lucrărilor de dinamitare sau a lucrărilor cu materiale explozive .